

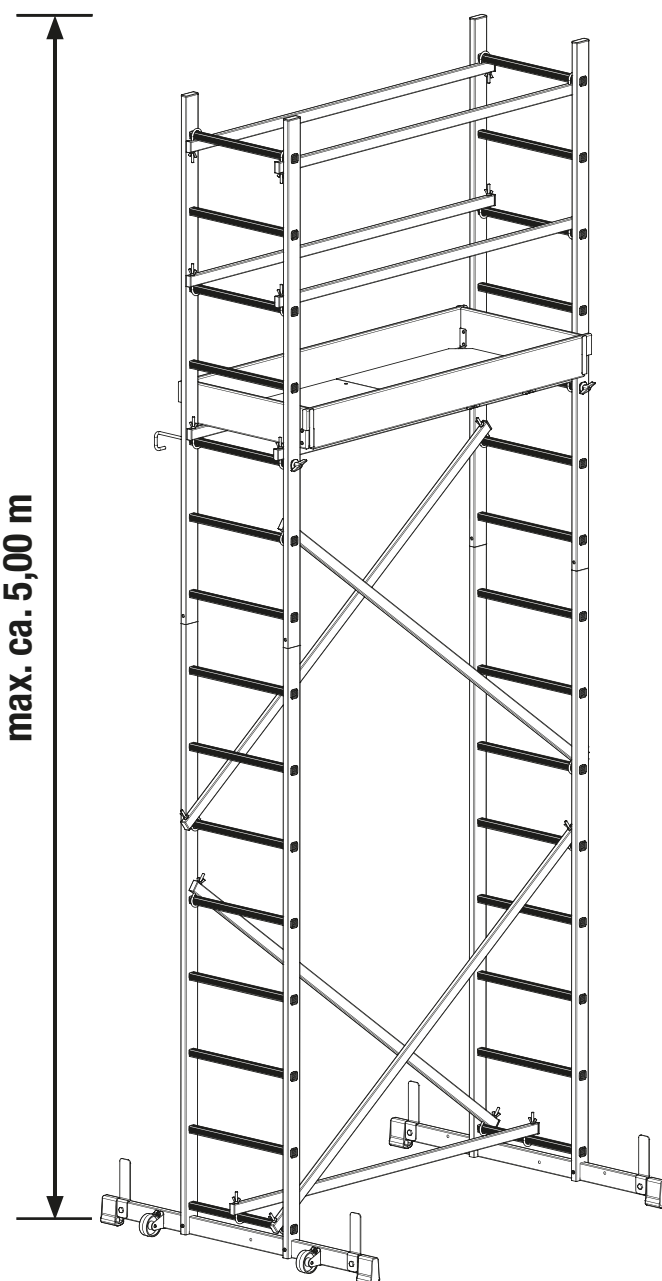
Aufbau- und Verwendungsanleitung

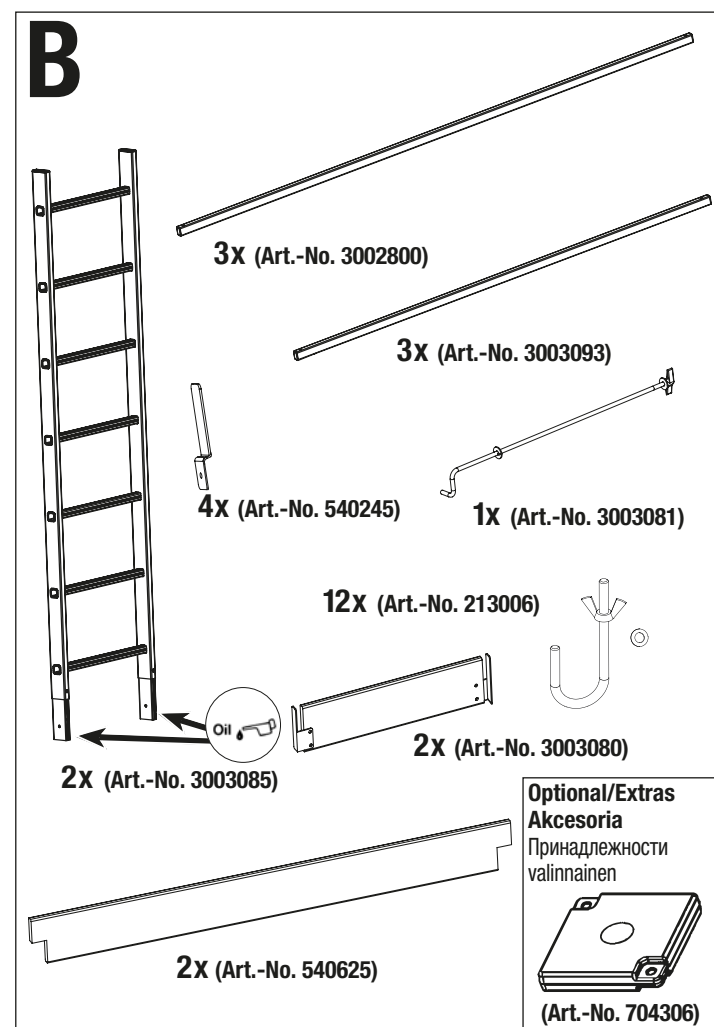
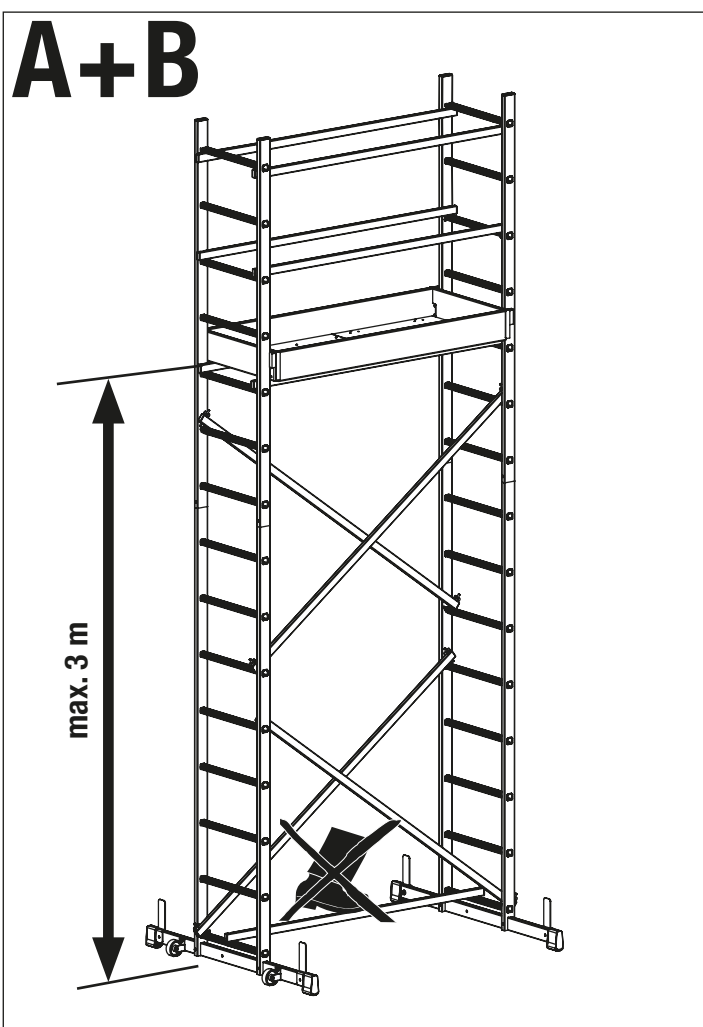
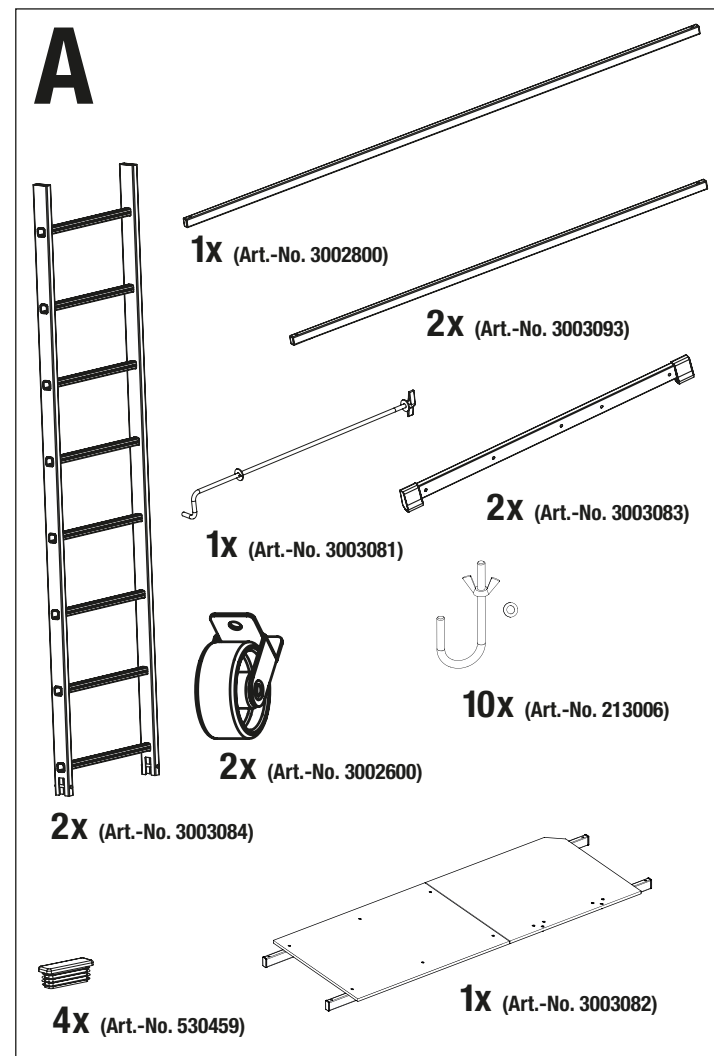
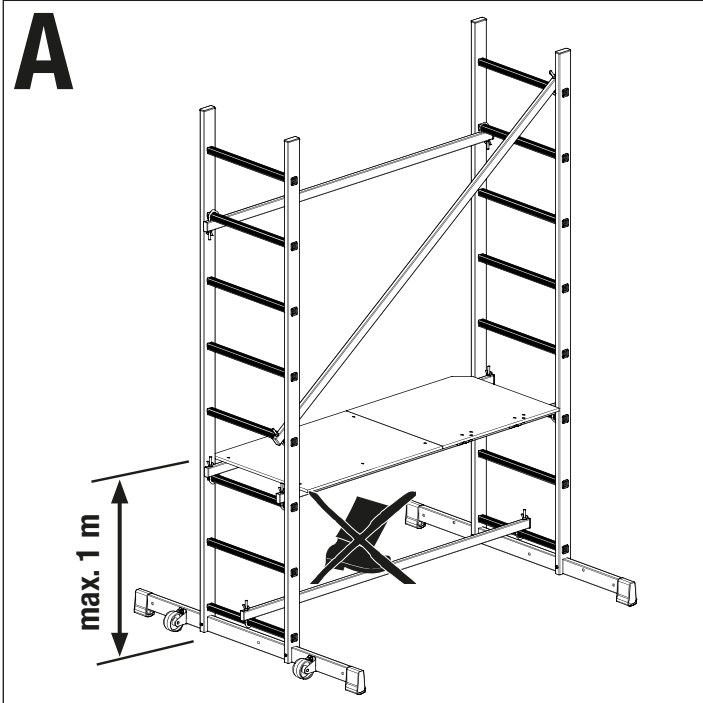
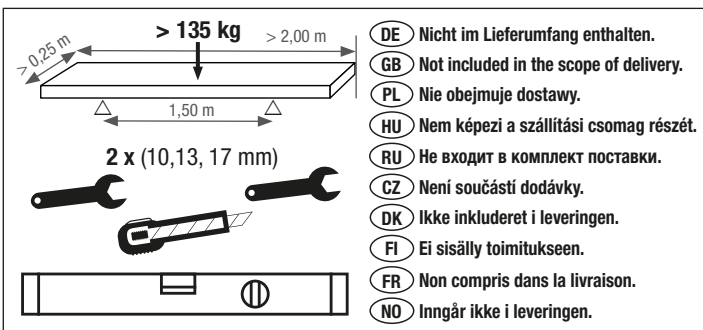
(GB) Instructions for assembly and use (PL) Instrukcja montażu i użytkowania
(HU) Felépítési és használati útmutató (RU) Monterings- og bruksanvisning
(CZ) Návod k montáži a použití (DK) Opstillings- og brugsanvisning
(FI) Kokoamis- ja käyttöohjeet (FR) Instructions d'assemblage et d'utilisation
(NO) Bruks- og monteringsanvisning

MontageGerüst

(GB) Assembly Scaffold (PL) Rusztowanie montażowe (HU) Szerelőállvány
(RU) Монтажные подмости (CZ) Montážní lešení (DK) Montage Stillads
(FI) Asennusteline (FR) Déplacement Echafaudage
(NO) Montere stillas

1.0 © 2023 – 01/2023





DE Aufbau Paket A

GB Assembly Package A

PL Montaż pakietu A

HU A csomag felépítése

RU Монтаж пакета A

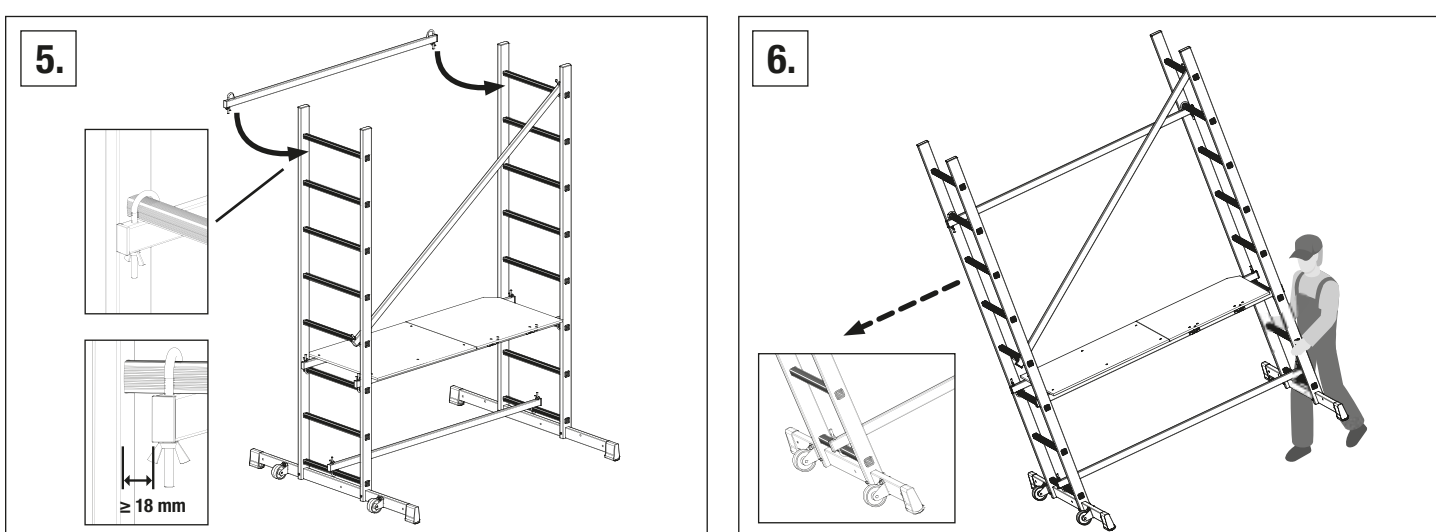
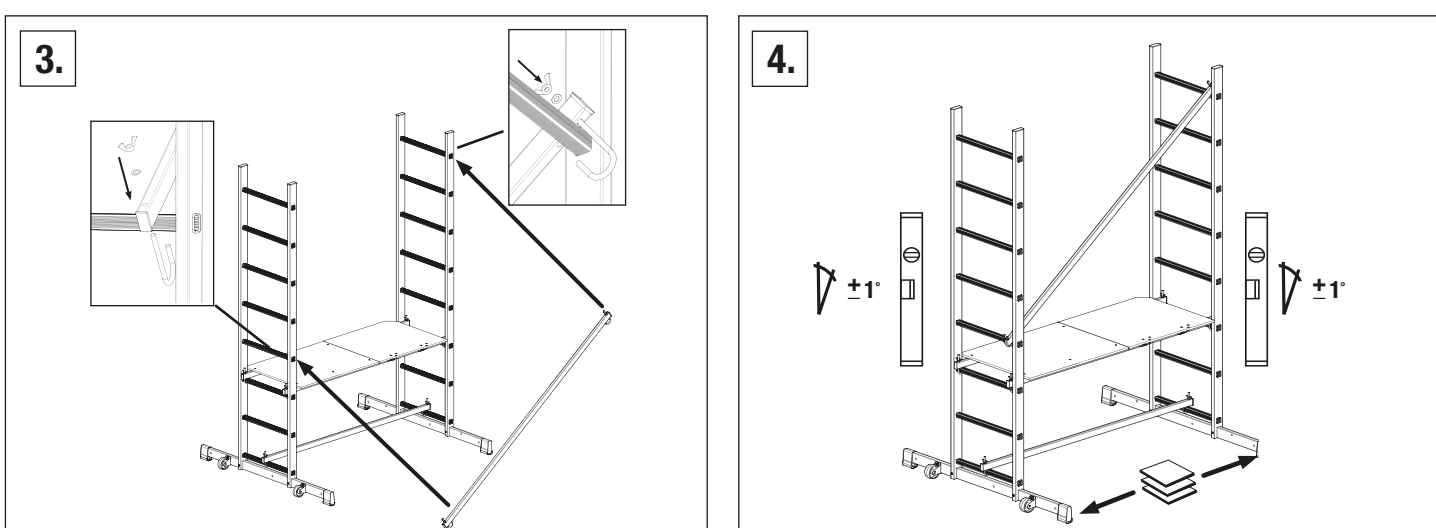
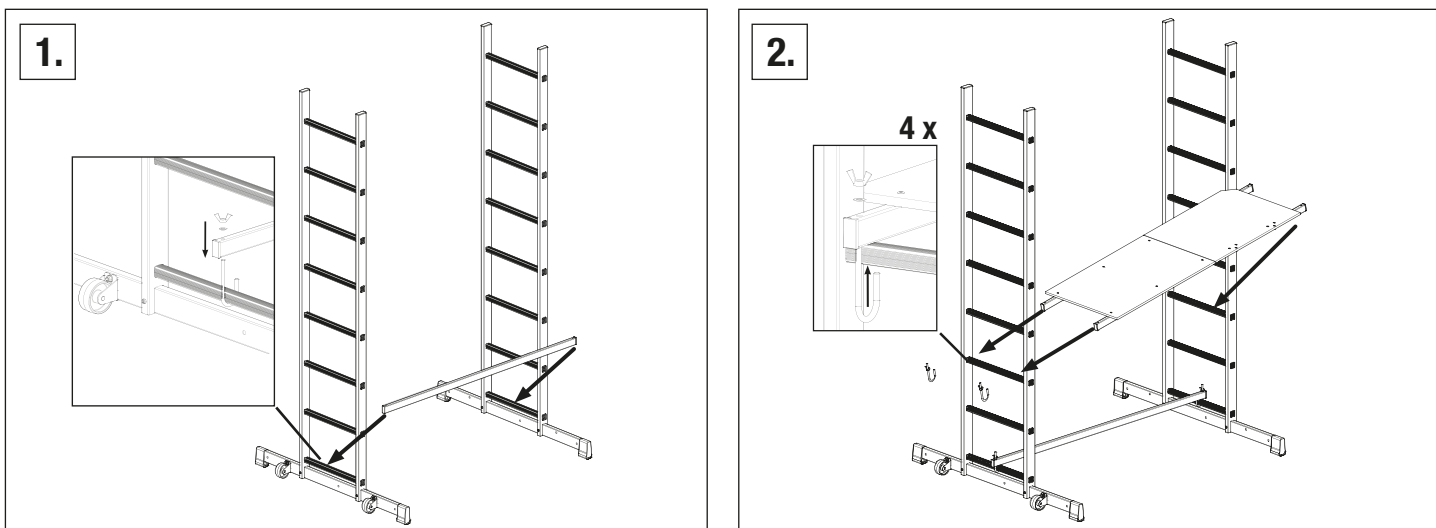
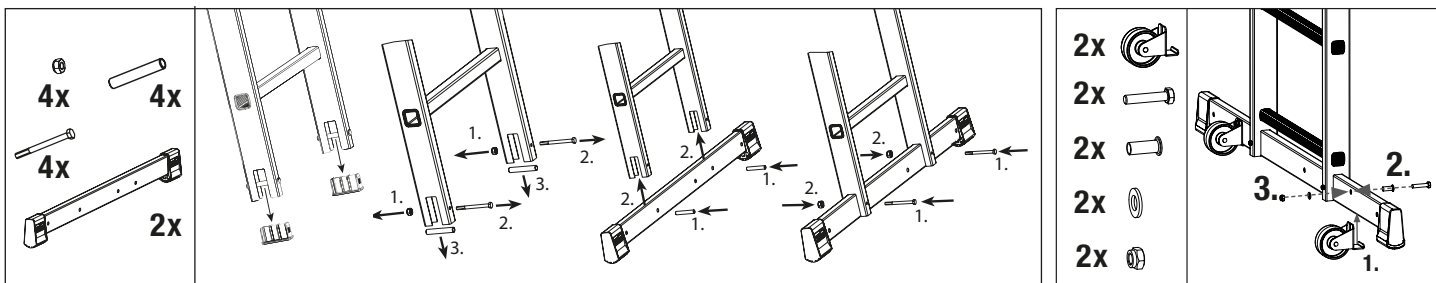
CZ Montážní sada A

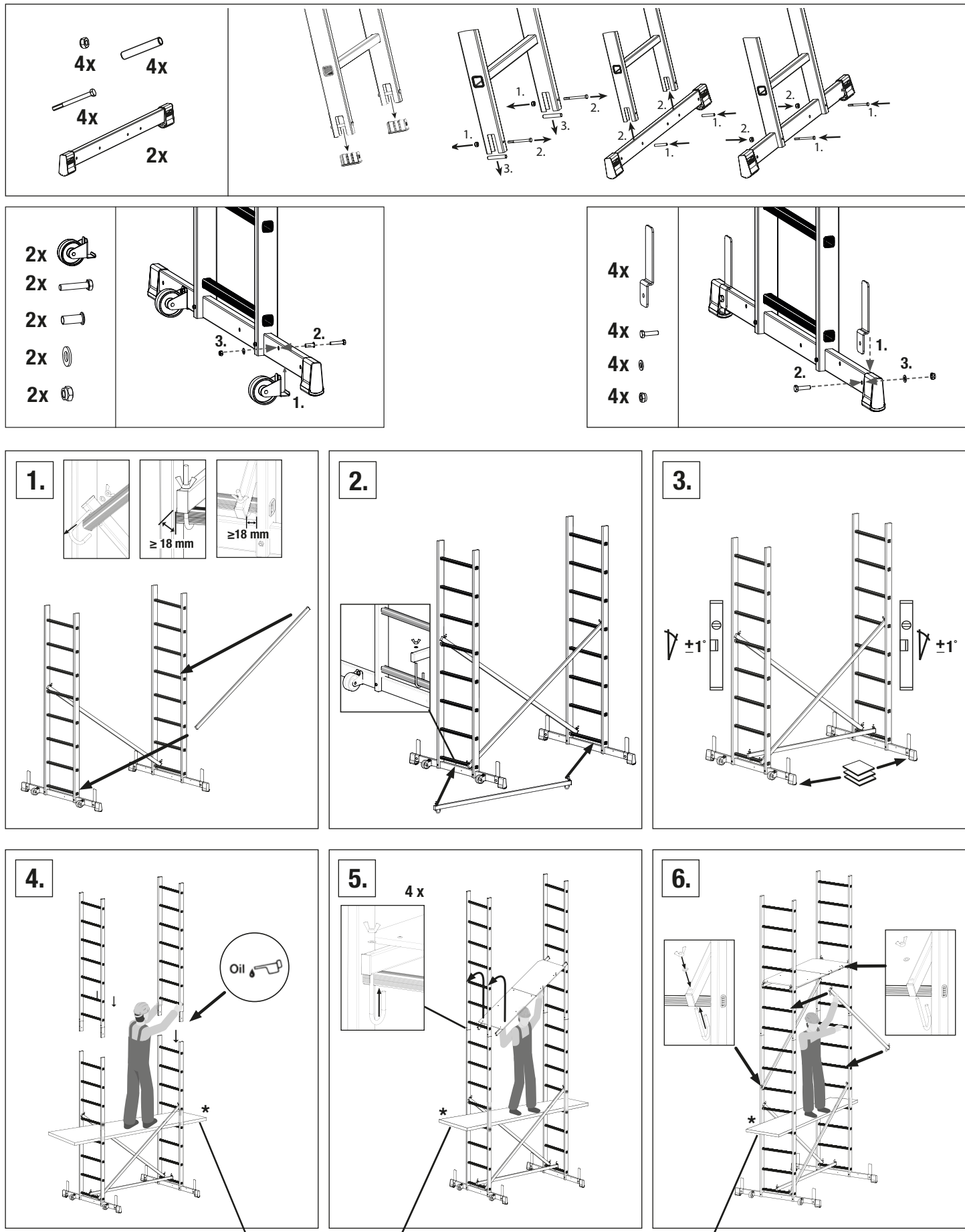
DK Opstilling pakke A

FI Kokoaminen paketti A

FR Assemblage paquet A

NO Montering av pakke A





DE Nicht im Lieferumfang enthalten.

HU Nem képezi a szállítási csomag részét.

DK Ikke inkludert i leveringen.

NO Inngår ikke i leveringen.

GB Not included in the scope of delivery.

RU Не входит в комплект поставки.

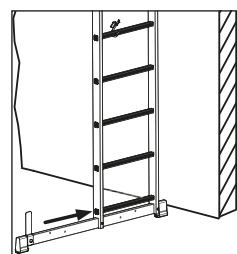
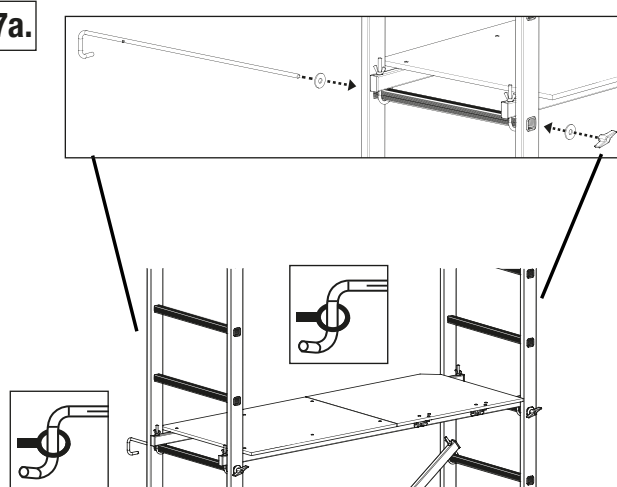
FI Ei sisälly toimitukseen.

PL Nie obejmuje dostawy.

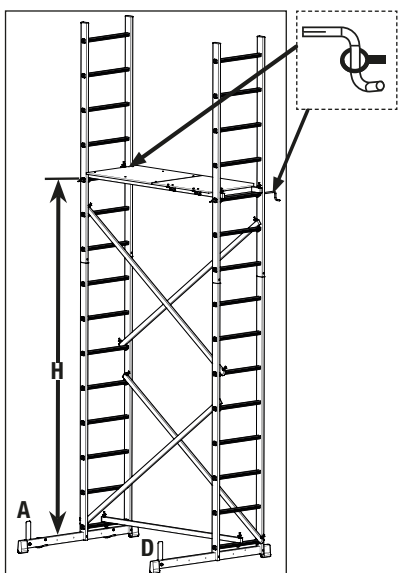
CZ Není součástí dodávky.

FR Non compris dans la livraison.

* > 135 kg

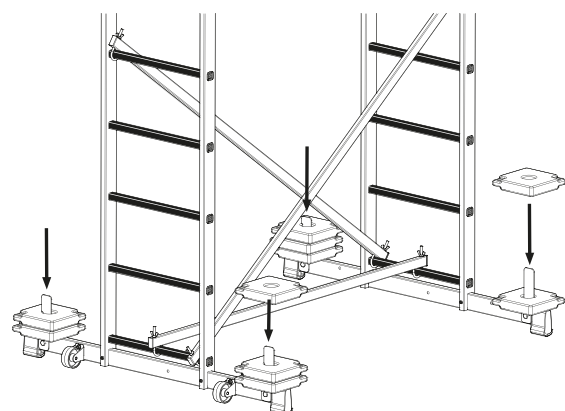
7a.

	H (m)	A	D
0 - 1,00	0	0	0
3,00	0	0	0

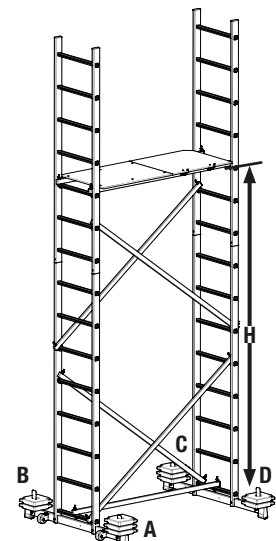
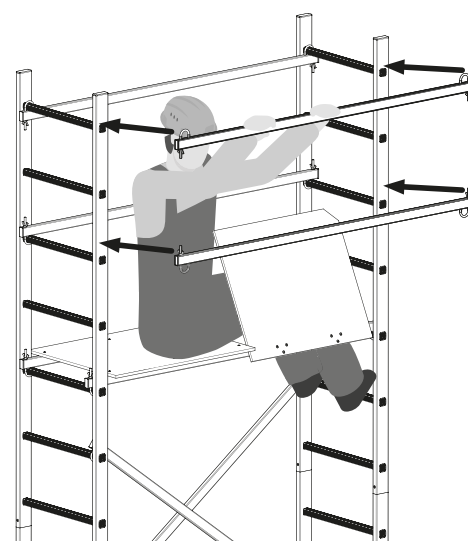
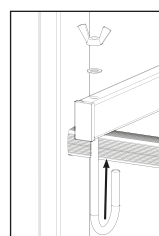
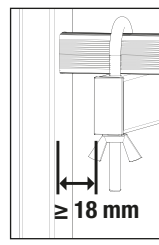
**7b.**

Optional
Akcesoria
Принадлежности

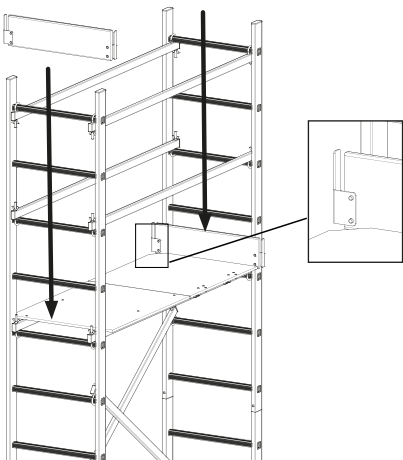
10 x
Art.-No 704306



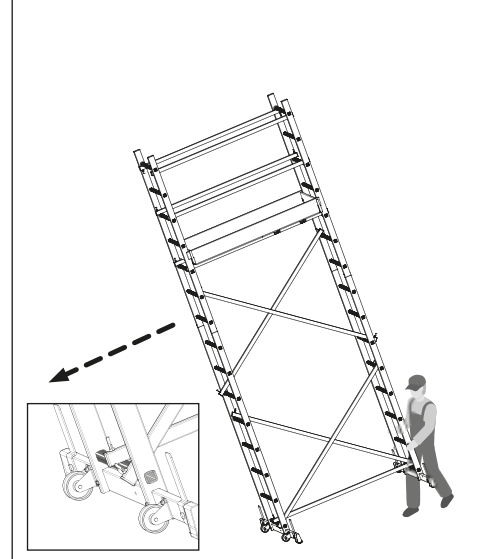
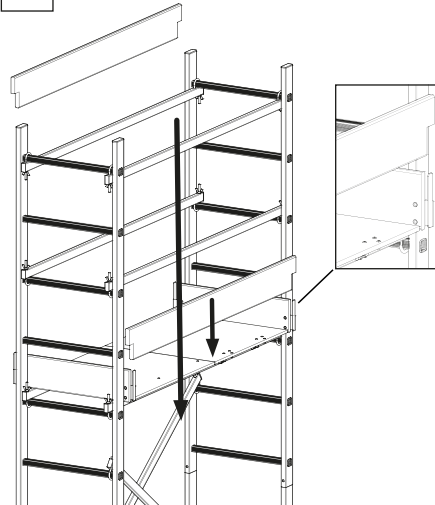
	A	B	C	D
0 - 1,00	0	0	0	0
3,00	3	2	3	2

**8.****9.**

10.



11.



DE Befestigung des Gerüstes an einer Wand

Bei der Verwendung als Wandgerüst muss das Gerüst ab Paket A mit einem Stabilisierungs-Set an der Wand befestigt werden. Bei Verwendung von Paket A+B sind zwei Stabilisierungs-Sets zu verwenden.

Bei Verwendung der Stabilisierungs-Sets ist darauf zu achten, dass diese immer unterhalb der obersten Arbeitsbühne angebracht werden.

Für die Verankerung in der Wand sind Ringschrauben mit 12 mm Durchmesser zu verwenden. Die Dübel richten sich nach der Beschaffenheit des Untergrundes.

HU Az állvány falhoz rögzítése

Fali állvánnyal való használatkor az állványt az A csomagtól kezdet stabilizáló szettel kell a falhoz rögzíteni. A és B csomagnál két stabilizáló szett alkalmazása szükséges.

A stabilizáló szett használatával arra kell ügyelni, hogy ezek mindenleg felső munkalap alatt legyen elhelyezve.

Az állvány falhoz rögzítéséhez a 12 mm átmérőjű gyűrűs csavarokat kell alkalmazni. A tipikus talaj minőségének megfelelőleg legyenek.

DK Fastgøre stilladset muren

Ved anvendelse af stilladset som murstillaads skal stilladset fra pakke A fastgøres på muren med et stabiliseringssæt. Anvendes pakke A+B er der brug for til stabiliseringssæt.

Ved anvendelse af stabiliseringssæt, skal man være opmærksom på, at det altid anbringes neden for den øverste arbejdssplatform.

Til forankring i muren skal der anvendes ringskruer med 12 mm diameter. Hvilken type plugs der anvendes er afhængig af murens beskaffenhed.

NO Festing av stillaset til en vegg

Ved bruk som veggstillas, må stillaset fra pakke A festes til veggen med et stabiliseringssett. Bei Ved bruk av pakke A + B, skal det brukes til stabiliseringssettet.

Ved bruk av stabiliseringssettene må man sørge for at de altid er plassert under den øverste arbeidsplattformen. Det skal brukes øyebolter med en diameter på 12 mm til forankringen i veggen. Dyvelene er avhengig av overflatenes beskaffenhet.

GB Anchorage of the scaffold at a wall

Starting with package A, the scaffold must be fastened to the wall using one stabilizing set when in use as wall scaffold. When using package A+B with two wall clearance anchors.

While using the stabilizing sets it is important to ensure that they are always installed below the top platform.

To fix the stabilizing sets in the wall, 12 mm diameter eyebolts must be used. Selection of appropriate dowels depends on the wall structure.

RU Крепление подмостей к стене

В случае применения подмостей у стены необходимо уже при работе с пакетом „A“ закрепить их к стене стабилизирующими наборами. В случае использования пакетов „A“ и „B“ необходимо применение двух стабилизирующих наборов.

При креплении стабилизатора обращать внимание на то, чтобы он фиксировался сразу под верхним рабочим помостом.

Для фиксации в стене применять рым-болт диаметром 12 мм. Дюбель выбирать в зависимости от свойства стены.

FI Telineen ankkurointi seinään

Alkaen paketista A, teline on kiinnitettävä seinään yhdellä vakautussarjalla, kun sitä käytetään seinätelineenä. Kun käytetään pakettia A+B, kahdella seinän välysankkurilla.

Käytettäessä vakautussarjoja on tärkeää varmistaa, että ne on aina asennettu yläalustan alapuolelle.

Vakautussarjojen kiinnittämiseksi seinään on käytettävä läpimitalaitaan 12 mm silmukkaruveja. Sopivien vaarnojen valinta riippuu seinän rakenteesta.

PL Przymocowanie rusztowania do ściany

Przy zastosowaniu jako rusztowanie przyścienne, należy od pakietu A rusztowanie przymocować do ściany jednym zestawem stabilizującym. Przy zastosowaniu rusztowania w pakiecie A+B należy stosować dwa zestawy stabilizujące.

Zestawy stabilizujące należy zamontować poniżej najwyższego pomostu. Do kotwienia w ścianie służą śruby oczkowe o średnicy 12 mm. Ułożenie kołków zależy od rodzaju podłoża.

CZ Upevnění lešení ke stěně

Při použití lešení podél stěny musí být lešení počínaje sadou A připevněno ke stěně kotvení sadou. Při použití sad A+B se použijí 2 kotvení sady. Kotvení sadu je vždy nutno umístit pod nejvyšší pracovní plošinu.

K ukotvení ke stěně se použijí šrouby s okem o průměru 12 mm. Typ hmoždin závisí na vlastnostech podkladu.

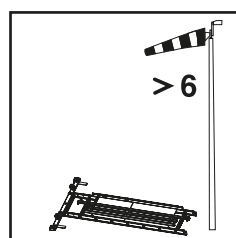
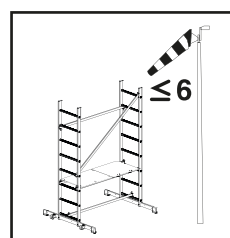
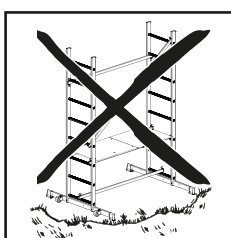
Použití Lešení je určeno do interiérů s vyloučenou prací v horizontálním směru (tj. vrtání, bourací práce apod), viz ČSN 73 8102

FR Anchrage mural

Dès le paquet A, l'échafaudage doit être fixé au mur à l'aide d'un set de stabilisation pour la utilisation comme échafaudage mural. Lors d'une utilisation des paquets A+B deux ancrages d'écartement muraux.

Lors de l'utilisation des sets de stabilisation, il est important de s'assurer qu'ils sont toujours installés en dessous la plate-forme supérieure.

Pour l'ancrage dans le mur, des vis à anneau de 12 mm de diamètre minimum sont nécessaires. Le choix des chevilles se fait en fonction du type de mur.



DE Pflege und Wartung

- Vor dem Aufbau sind alle Teile auf Beschädigung zu überprüfen und bei Beschädigung auszutauschen. Es dürfen nur Originalersatzteile verwendet werden.
- Es muss durch eine Sichtprüfung gewährleistet sein, dass die Schweißnähte und sonstigen Materialien keine Risse aufweisen. Ferner dürfen die Gerüsteile keine Verformungen und Quetschungen aufweisen. Auf die einwandfreie Funktion von Bauteilen wie Klauen, Spindeln, Fahrrollen etc. ist unbedingt zu achten.
- Um Beschädigungen zu vermeiden, dürfen die Teile nicht geworfen werden.
- Gerüsteile müssen so gelagert werden, dass eine Beschädigung ausgeschlossen ist.
- Die einzelnen Teile müssen liegend und vor Witterung geschützt gelagert werden.
- Gerüstbauteile müssen beim Transport so gelegt und gesichert werden, dass Beschädigungen durch Verrutschen, Anstoßen, Herunterfallen etc. vermieden werden.
- Die Reinigung der Gerüstbauteile kann mit Wasser und einem handelsüblichen Reinigungsmittel erfolgen. Verschmutzungen durch Farbe können mit Terpentin entfernt werden.
- Das MontageGerüst ist nach Beendigung der Arbeiten zu verankern und gegen unbefugtes Benutzen zu sichern bzw. abzubauen.
- Zubehör, Aufbauhilfen etc. sind nicht im Lieferumfang enthalten.
- Für unsachgemäße Behandlung wird keine Haftung übernommen.

GB Maintenance and servicing

- Prior to assembly of the scaffold all parts must be checked for possible damage and damaged parts must be replaced. Original spare parts may be used only.
- All welding seams and other materials must undergo a visual magnaflux inspection. Further, the scaffold components must not be deformed or crushed. Flawless functionality of construction components such as jaws, mandrels, wheels etc. must be ensured.
- The parts must be thrown to avoid damage.
- The scaffold components must be stored in such a way that they cannot be damaged.
- The individual parts must be stored laying and sheltered from the weather.
- During the transport, the construction components must be secured against damage inflicted by slipping, bumping, falling etc.
- For cleaning of scaffold components use water and customary cleansing agents. Colour stains can be removed by using turpentine.
- The assembly scaffold must be anchored and secured against unauthorized use after the end of work.
- Extras, accessories, assembly aids etc. are not included in the scope of delivery.
- No liability for improper use.

PL Środki zaradcze i konserwacja

- Przed montażem należy sprawdzić, czy żadna część nie została uszkodzona; w przypadku uszkodzenia należy ją wymienić. Należy używać tylko oryginalnych części zamiennych.
- Należy sprawdzić, czy miejsca spawania i pozostałe materiały nie są popękanie. Ponadto części rusztowania nie mogą być zdeformowane lub poznietane. Należy koniecznie zwrócić uwagę, czy części składowe, takie jak zaczepy, trzpienie, rolki jezdne itp. prawidłowo funkcjonują.
- Aby uniknąć uszkodzenia części rusztowania, nie należy nimi rzucać.
- Rusztowanie należy składać w taki sposób, by nie uległo ono uszkodzeniu.
- Pojedyncze części rusztowania należy składać w pozycji leżącej, w miejscu chroniącym przed wpływem zmiennej warunków atmosferycznych.
- Podczas transportu należy części rusztowania ułożyć w sposób zapobiegający uszkodzeniom poprzez przesunięcie się, uderzenie, upadek itp. tych części.
- Części rusztowania można czyścić wodą z dodatkiem środków czyszczących dostępnych w handlu. Zabrudzenia farbą usuwać można terpentyną.
- Po zakończeniu prac należy rusztowanie montażowe zakotwić oraz zabezpieczyć przed użytkowaniem osób niepowołanych lub rozmontować.
- Akcesoria, dodatki, artykuły pomocne przy montażu nie są zawarte w dostawie.
- W przypadku niewłaściwego użytkowania nie ponosimy odpowiedzialności.

RU Уход и обслуживание

- Перед началом монтажа проверить все составные части и, в случае обнаружения повреждений или неисправности, заменить. Разрешено использование только оригинальных частей.
- Визуально проверить сварочные швы и состояние материалов. Детали не должны иметь трещин, изменений формы или вмятин. Несущие нагрузку части, такие как ролики, крюки и базы, должны иметь безупречное состояние.
- Для того, чтобы избежать повреждений нельзя бросать детали с высоты.
- Складирование частей должно исключать случайное их повреждение.
- Части должны складироваться в горизонтальном положении и в защищенном от погодных условий месте.
- Транспортирование части в горизонтальном и закрепленном положении для того, чтобы от ударов, падений и скольжения не возникли повреждения.
- Мытье частей проводить водой и обычными моющими средствами. Пятна от краски удалять растворителем на бензиновой основе.
- После окончания работ монтажные строительные леса необходимо заанкериовать и предохранить от использования
- их посторонними лицами или размонтировать. Ответственность за
- Дополнения, аксессуары и др. не входят в комплект поставки.
- неправильное обращение не перенимается.

CZ Péče a údržba

- Před montáží je nutno zkontrolovat stav všech dílů a poškozené díly vyměnit. Smějí se používat jen originální náhradní díly.
- Je nutno vizuálně zkontrolovat, zda se ve svarových spojích i v dalších konstrukčních prvcích neobjevují trhliny. Dále nesmí díly lešení vykazovat žádné deformace. Je nutno zajistit bezvadnou funkci konstrukčních prvků jako jsou spojky, vřetena, pojedzové rolny apod.
- Se součástmi je zakázáno házet, aby nedošlo k deformaci.
- Části lešení je nutno skladovat tak, aby bylo vyloučeno jejich poškození.
- Jednotlivé části je nutno skladovat na ležato a chránit před povětrnostními vlivy.
- Části lešení je nutno při přepravě ukládat a zajistit tak, aby bylo vyloučeno poškození sklonuznámkám, nárazem, pádem apod.
- Části lešení lze očistit vodou a běžným myčím prostředkem. Znečištění nátěrovými hmotami lze odstranit terpentinem.
- Odborná vizuální prohlídka musí být provedena u lešení stojící déle než 14 dní – kontrola komplexnosti včetně zabřdění všech kol.
- Po skončení prací je nutno montážní lešení ukotvit a zabezpečit proti oprávněnému použití nebo demontovat.
- Doplňky, příslušenství, montážní pomůcky atd. nejsou součástí dodávky.
- W przypadku niewłaściwego użytkowania nie ponosimy odpowiedzialności.

DK Pleje og vedligeholdelse

- Inden opstilling skal alle dele kontrolleres for beskadigelse og udskiftes, når de er beskadiget. Det må kun anvendes originale reservedele.
- Via en visuel kontrol skal det være garanteret, at der ikke er revner i sveisesom og andre materialer. Desuden må stilladsdelle ikke være bojet eller trykket sammen. Kontroller altid, at komponenter som klør, spindler, krophøjel etc. fungerer upådrageligt.
- For at undgå beskadigelser må der ikke kastes med delene.
- De enkelte stilladsdelle skal opbevares således, at beskadigelser udelukkes.
- De enkelte dele skal opbevares liggende og være beskyttet mod vejrlig.
- Stilladsdelle skal under transporten lægges og sikres således, at de ikke bliver beskadiget fordi de rutscher, slår imod falder ned eller lign.
- Stilladsdelen kan rengøres med vand og et almindeligt rengøringsmiddel. Farvepletter m.m. kan fjernes vha. terpentin.
- Montagestilladsset skal forankres efter at arbejdet er afsluttet og sikres mod uvedkommende brugere eller tages ned.
- Tilbehør, monteringshjælpemidler mv. Er ikke inkluderet.
- Der overtages intet ansvar ved usagkyndig håndtering.

FI Kunnossapito ja huolto

- Ennen telineen kokoamista kaikki osat on tarkistettava mahdollisesti vaurioiden varalta, ja vaurioituneet osat on vaihdettava. Vain alkuperäisiä varaosia saadaan käyttää.
- Kaikille hitsaussaumoille on tehtävä visualinen magnaflux-tarkastus. Lisäksi telineiden komponenteissa ei saa olla muodonmuutoksia tai murskau-tunneita kohtia. On varmistettava rakenteen ja sen osien, kuten puristimien, karjojen, pyörien, jne. virheetön toiminta.
- Osia ei saa heittää, jotta vältetetään niiden vaurioituminen.
- Telineiden komponentit on säilytettävä niin, että ne ei evät voi vaurioitua.
- Yksittäiset osat on säilytettävä vaakatasossa ja suojauduttava säännöllisesti.
- Kuljetuksen aikana rakenteen komponentit on kiinnitettävä luistamista, törmäyksejä, putoa-mista yms. vastaan.
- Käytä telineiden osien puhdistukseen vettä ja tavallisia puhdistusaineita. Värijäymät voi-daan poistaa käyttämällä tärpättiä.
- Kootut telineet on ankkuroitava ja varmistettava luvatonta käytöä vastaan aina työn päätyessä.
- Lisäosat, tarvikkeet, asennusapuosaat jne. eivät sisälly toimitukseen.
- Valmistaja ei ole vastuussa virheellisestä käytöstä.

FR Entretien et maintenance

- Toutes les pièces doivent être vérifiées avant le montage et remplacées en cas de défautosité. Seules les pièces d'origine doivent être utilisées.
- Toutes les soudures et autres matériaux doivent être soumis à une inspection visuelle des fissures. De plus, les composants de l'échafaudage ne doivent pas être déformés ou écrasés. Il est indispensable de s'assurer du bon fonctionnement des composants tels de des griffes, des broches, des roulettes, etc.
- Evitez de jeter les composants pour éviter tout dommage.
- Les composants de l'échafaudage doivent être stockés de manière à ce qu'ils ne puissent pas être endommagés.
- Les différents composants doivent être stockés couchés et protégés des intempéries.
- Les composants doivent être assurés contre tout dommage issu d'un glissement, d'un choc, d'une chute, etc. pendant le transport.
- Effectuez le nettoyage des composants à l'aide d'eau et d'un nettoyant normal. Utilisez de la téreenthine pour nettoyer toute trace de peinture.
- L'échafaudage de montage doit être ancré et assuré contre toute utilisation non autorisée après la fin du travail.
- Extras, accessoires, aides de montage etc. ne font pas partie de la livraison.
- Toute utilisation non-conforme n'est effectuée sous garantie.

NO Vedlikehold og service

- For montering av stillaset må alle deler kontrolleres for mulig skade og slitte deler må skiftes ut. Det må kun brukes originale reservedeler.
- Alle sveisesommer og andre materialer må gjennomgå en visuell magnaflux-inspeksjon. Videre må ikke stilladelene være deformert eller knust. Feilfri funksjonalitet for utstyr som klemmer, spindler, hjul osv. må sikres.
- Delene må kasseres for å unngå skade.
- Stilladelene må oppbevares slik at de ikke kan bli skadet.
- De individuelle delene må oppbevares liggende og beskyttet mot været.
- Under transport må stilladelene sikres mot skade oppstått av gliding, støt, fall osv.
- Bruk vann og vanlige rengøringsmidler til rengjøring av stillasdeler. Fargeflekker kan fjernes med terpentin.
- Etter endt arbeid må montasjestillaset sikres mot uautorisert bruk eller demonteres.
- Ekstrautstyr, tilbehør, hjelpebidrag for montering osv. følger ikke med.
- Vi har intet ansvar for feil håndtering.

Hersteller/Manufacturer:
KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Am Kreuzweg 3
D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 6631 795-0
Fax: +49 (0) 6631 795-139
www.krause-systems.com